	 Claims	

Application No.	Applicant(s)	
09/897,232	STEVENSON ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Duyen M Doan	2143	

7	Rejected
11	Allowed

[-	(Through numeral) Cancelled
Ī÷	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

	_	Ь				•											•		_		_
Claim	T			1	Date	e				i	Cla	aim				1	Date	<u> </u>			_
Final Oniginal	9/8/04										Final	Original									
1	1	\vdash		 	<u> </u>	\vdash	┢	Г				51	_			<u> </u>	-	H		┢	t
2	1	T	\vdash	 	m	\vdash		\vdash				52	\vdash			\vdash	┪			┢	T
3	1			Γ								53									Γ
4	1											54									Γ
5	1											55				匚		L		L	L
6	1	$oxed{oxed}$	$oxed{oxed}$		_			L_	_			56			_	L		Ļ_	L	<u> </u>	L
7	1	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	L	<u> </u>				57				L	ļ	<u> </u>		_	Ļ
8	1	⊢	L	_	┞	\vdash		<u> </u>	-			58	\vdash	_		<u> </u>	├_	<u> </u>	<u> </u>		╀
9	1	⊢	⊢	⊢	⊢	⊢		⊢	_			59 60	\vdash			-		⊢			╀
11	1	├	⊢	-	⊢	<u> </u>		┝	-			61	-			-	-	┢		-	H
12	1	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	╁	\vdash	-			62	\vdash	-		-	-	-	┢		t
13	1	┢	┢	-	-	H		H				63							┢	\vdash	t
14	1	t	T		\vdash	┢				ĺ		64				┪	 		 		t
15	1	Г	Г	Г				Г				65						\Box			T
16	1	1										66									L
17	V											67									Γ
18	1											68									Γ
19	1		匚		匚			<u> </u>				69	$oxed{oxed}$			<u> </u>			_	_	L
20	1	$oxed{oxed}$	┖	<u> </u>	L							70	$oxed{oxed}$			L	<u> </u>			_	L
21	1	<u> </u>	_		_			_				71	_			╙			<u> </u>	_	Ļ
22	1	<u> </u>	_	ļ		_	H	<u> </u>	<u> </u>			72	<u> </u>	_		┡	┡		┡	├_	╀
23	1	 	 	-	┡	<u> </u>		<u> </u>	_			73	<u> </u>			├—	├		<u> </u>	-	Ł
24 25	1	-	-			-			-			74 75				┝	H		\vdash	-	╁
26	+	├		-	├	\vdash	\vdash	┝	H			76	┝	_		┢	├	 	⊢	├	╁
27	╁	┢	┢		-	-	-	\vdash	_			77				┢	┢		┢	╁	t
28	+	\vdash		-								78					\vdash				t
29	\top	┢	_	<u> </u>				Т				79								\vdash	t
30	T			T-								80									T
31												81									T
32												82									L
33												83									L
34	1	<u> </u>	_	_			L					84	Ш			<u> </u>			_	_	L
35	\perp	_	_			_	_	<u> </u>				85	Ш			<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_	L
36	╁	_		<u> </u>	_	<u> </u>	L	Щ	_			86	Н			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ļ
37	+-	_	<u> </u>	_	<u> </u>	_		<u> </u>		-		87 88	Н			┝	_	⊢	 	-	Ł
38	+	├	├	-	_	\vdash	⊢	H				89	Н	_		-	⊢	┝	├	⊢	⊦
40	╫	┢	┢	-		┢	H	H	-			90	Н			 	┢	Н	-	┢	H
41	+		\vdash	 	\vdash	\vdash	-					91	Н	-	-	-	 -	-	┢	┢╌	t
42	+	-	-	-		-	H					92	H			<u> </u>	H				t
43	1						<u> </u>	П				93					Т			1	t
44	1	Γ		Г								94									Γ
45		L										95									Γ
46												96	\square								Ĺ
47	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Ш	┕	oxdot	_			97	Ш			$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L	L	_	$oxedsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{eta}}}$	L
48	_	<u> </u>	<u> </u>		oxdot	\vdash	<u> </u>	L	<u> </u>			98	Ш	Щ		<u> </u>	oxdot	\vdash	ldash	<u> </u>	L
49	\perp	▙		_	<u> </u>	_	L	\vdash	<u> </u>			99	Щ			L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Ł
50	1	L	<u> </u>			L	<u> </u>		<u> </u>			100	ш				L	L	<u> </u>	Ц_	L

						,	Ц.			
Cla	aim	Γ.				Date	_			
	1				Ī		Ĺ		<u> </u>	
Final	Original									
		 	┝	H	-	-	H		┝	├
	51 52	\vdash	T	\vdash		\vdash	\vdash		┢	┢
	53									
	54									
	55									
	56									
	57	L	L			<u> </u>				<u> </u>
<u> </u>	58	<u> </u>	L	L	<u> </u>	L	_		<u> </u>	_
<u> </u>	59	<u> </u>	<u> </u>	ldash	_	ļ	_		_	ļ
	60	L	╙	<u> </u>	-	<u> </u>	_		_	┡
	61	⊢	├	├—	-	├-	-			┝
	62 63	-	-	H		<u> </u>		_	-	-
	64	\vdash	┢		\vdash		-			┢
	65	\vdash	\vdash			\vdash		_	-	┢
	66	-	H	H		┢	\vdash	\vdash	┢	H
	67	 	 		-	┢		-	\vdash	-
}	68					\vdash			-	
	69	\vdash							-	
	70	Г								
	71									
	72									
	73 74	L								L
	74		_			_			<u> </u>	_
	75	<u> </u>	_		_	<u> </u>		_		_
	76	⊢	_			┡			<u> </u>	<u> </u>
-	77	⊢				├			_	H
	78 79	H	-	_	-	\vdash		\vdash	\vdash	⊢
	80		-		-	H		<u> </u>	┢	-
	81					H	-	-	 	\vdash
<u> </u>	82			_	\vdash			\vdash	\vdash	
	83				_			_	_	_
	84									
	85									
	86									
	87									
	88									_
	89	_	ļ			lacksquare			L	<u> </u>
	90		_	L		ļ		_	<u> </u>	<u> </u>
	91		-		-	-	_	_	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	92 93	├	-	 	\vdash	\vdash	-	_	 	\vdash
	94	\vdash	\vdash	\vdash	-	-			Ι	├-
\vdash	95	\vdash	-	-	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash
 	96	\vdash	Н	Н	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash
	97	\vdash		\vdash		\vdash	-		\vdash	\vdash
	98	Н	Н	Н	Н	Н		\vdash	Н	\vdash
	99		Г		Н	П		Г		Г
	100	Н	Т	1	Н	H	Н	-	<u> </u>	Т

Claim Date Image: Sign of the control of the contr											_
101	Cla				[Date	€		_		
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 141 142 143 144 145 146 147 148 148 149	Final										
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 141 142 143 144 145 146 147 148 148 149		101			T				Т	T	П
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 141 142 143 144 145 146 147 148 148 149		102								<u> </u>	
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 141 142 143 144 145 146 147 148 148 149		103								Г	
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 141 142 143 144 145 146 147 148 148 149		104									
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		105									П
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		106									П
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 149 148 149		l 107									
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		108									
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		109						L			Ш
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110			_			$oxed{oxed}$			
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111				Ш	_		Ш.		Ш
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ب	Ш
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113		\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Н
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114	-	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>		Н
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115		<u> </u>	 	-	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	Н
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-	110	_	\vdash	├		\vdash	Ь—	\vdash	\vdash	Н
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117	-	\vdash	<u> </u>	H	 	<u> </u>			Н
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		110					_	_	-		Н
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120			H	_	_				Н
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120			-	-					Н
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		122			-	-					H
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123									Н
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124			-	-	-		-		-
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125									Н
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126					_				H
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127									П
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128									П
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129									П
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130									
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131									
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132									
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133									Ш
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134		\Box	Ш						Ш
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135		L_	lacksquare	Щ		Ь	Щ	L	Ш
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136		Ь.	<u> </u>	L.	<u> </u>	Щ	Щ	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Ш
140 141 142 143 144 145 146 147 148		137			\vdash	Щ	L	<u> </u>	Ь.	\vdash	Ц
140 141 142 143 144 145 146 147 148		138		\vdash	<u> </u>	Ь-	<u> </u>	<u> </u>	Ш	\vdash	$\vdash \vdash$
141 142 143 144 145 146 147 148		139	_	-	\vdash	H	\vdash	\vdash	Щ	 	Н
142 143 144 145 146 147 148 149				\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	H		Н
143 144 145 146 147 148 149		141		-	-	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	Н
144				\vdash	\vdash	\vdash	 	-	H	-	$\vdash \vdash$
145 146 147 148 149					\vdash	-	H		Н	\vdash	H
146 147 148 149			-	-	-	H	H	-	H	\vdash	Н
147 148 149				\vdash	\vdash	-	\vdash		H	\vdash	Н
148				\vdash	-		\vdash	-	\vdash	 	Н
149			-		\vdash	\vdash	-	Н	\vdash	\vdash	Н
				\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	H	H	\vdash	Н
		150			Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н
				ш		_					ـــا